



## HI 260

Indirect Fired Air Heaters



### A fonte potente e confiável de ar quente.

Aquecedores de ar de chama indireta produzem calor sem depósitos na câmara de combustão. Eles fornecem calor seco e saudável. Isto permite a este robusto e potente aquecedor operar em diversos canteiros de obras e áreas de trabalho, bem como em áreas residenciais. O HI260 é ideal para aquecer e secar grandes espaços. O sofisticado conceito de circuito fechado de circulação de ar permite o aquecimento rápido e efetivo, com consumo menor e temperaturas estáveis. O HI260 é fácil de preparar e operar, fazendo dele um aquecedor muito prático.

- Potência de aquecimento de até 260 kW
- Até 9.000 m<sup>3</sup> de saída de ar
- O queimador opcional plug-and-play permite a troca rápida e fácil entre diesel, gás natural ou gás propano.
- Calor saudável sem depósitos na câmara de combustão e sem umidade.

Competência em aquecedores até os mínimos detalhes.



#### Segurança reforçada

Operação segura graças ao detector de chamas, proteção contra superaquecimento e outras funções de segurança.



#### Significativo potencial de economia

Economize tempo, recursos e custos operacionais, graças a nossas tecnologias altamente eficientes.



#### Fácil de transportar

Com reboque montado, rodas integradas, encaixes estruturais para empilhadeira e pontos de suspensão anexados, o aquecedor pode ser transportado facilmente até o seu canteiro de obras.

#### ✘ Linha de produtos

Encontre o aquecedor certo para os seus projetos, dentro da nossa gama de produtos de desempenho variável.



## Dados técnicos

	HI260 sem tanque	HI260 com tanque integrado
<b>Dimensões</b>		
C x L x A mm	3,023 x 940 x 1,715	3,023 x 940 x 2,096
C x L x A Transporte (sem reboque) mm	3,277 x 1,042 x 1,715	3,277 x 1,042 x 2,096
Peso operacional (sem combustível) kg	884	1,154
Peso de transporte (sem reboque) kg	944	1,198
<b>Dados de funcionamento</b>		
Potência nominal Aquecedor kWh	191	191
Potência de aquecimento Temperatura alta kW	242	242
Potência de aquecimento Temperatura baixa kW	230	230
Eficiência de aquecimento %	79	79
Potência de ar m <sup>3</sup> /h	9,294	9,294
<b>Sistema eléctrico</b>		
Tensão V	380	380
<b>Dados do motor</b>		
Tipo de combustível	Diesel	Diesel
Conteúdo do reservatório (combustível) l	0	661.5
Consumo de combustível (diesel) l/h	22.6	22.6
Duração h	0	28

### Nota

Por favor note que a disponibilidade de produto pode variar de país para país. É possível que informação/produto pode não estar disponível em seu país. Para informações mais detalhadas sobre o desempenho do motor, por favor consulte o manual, a potência real pode variar devido às condições específicas de funcionamento.

Alterações e erros estão reservados. Semelhante às imagens.

Copyright © 2016 Wacker Neuson SE.